(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle Bureau international





(43) Date de la publication internationale 22 septembre 2005 (22.09.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale WO 2005/088902 A2

- (51) Classification internationale des brevets7: H04L 9/34
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2005/000553

- (22) Date de dépôt international: 8 mars 2005 (08.03.2005)
- (25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

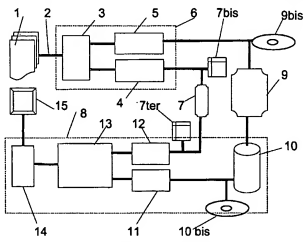
français

- (30) Données relatives à la priorité : 0450463 8 mars 2004 (08.03.2004) FR
- (71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): MEDI-ALIVE [FR/FR]; 111, avenue Victor Hugo, F-75116 Paris (FR).

- (72) Inventeurs; et
- (75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement): LECOMTE, Daniel [FR/FR]; 157, rue de La Pompe, F-75116 Paris (FR). CAPOROSSI, Jérôme [FR/FR]; 7, rue du 8 mai 1945, Bât. F, F-92340 Bourg-La-Reine (FR). PARAYRE-MITZOVA, Daniela [FR/FR]; 88, rue Philippe de Girard, Bât. B, Appt 132, F-75018 Paris (FR).
- (74) Mandataire: SAYETTA, Julien; Breesé Derambure Majerowicz, 38, avenue de l'Opéra, F-75002 Paris (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG,

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: METHOD AND SYSTEM FOR THE SECURE DISTRIBUTION OF COMPRESSED DIGITAL TEXTS
- (54) Titre: PROCEDE ET SYSTEME DE DISTRIBUTION SECURISEE DE TEXTES NUMERIQUES COMPRESSES



- (57) Abstract: The invention relates to a method for the secure distribution of compressed digital texts comprising blocks of binary data and resulting from transformations applied to an original text. The inventive method comprises two steps, namely: a preparatory step consisting in modifying at least one binary datum in one of the aforementioned blocks using at least one substitution operation involving the extraction of said datum from a block and the replacement thereof with a decoy; and a step consisting in transmitting (i) a modified compressed digital text (5) that conforms to the format of the original text, comprising blocks that were modified during the preparatory step, and, over a separate channel from the modified compressed text (5), (ii) a piece of complementary digital information (4) which can be used to restore the original compressed digital text (1) on the destination equipment from the modified compressed digital text (5) and said complementary information (4). The invention also relates to a system which is used to implement said method.
- (57) Abrégé: La présente invention se rapporte à un procédé pour la distribution sécurisée de textes numériques compressés formés de blocs de données binaires, issus de transformations appliquées à un texte original, et comporte deux étapes : une étape préparatoire consistant à modifier au moins une donnée binaire dans un desdits blocs selon au moins une opération

WO 2005/088902



MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée:

 sans rapport de recherche internationale, sera republiée dès réception de ce rapport

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

de substitution consistant en l'extraction au sein d'un bloc de cette donnée binaire et son remplacement par un leurre, et une étape de transmission d'un texte numérique compressé modifié (5) conforme au format du texte original, constitué par des blocs modifiés au cours de l'étape préparatoire et par une voie séparée dudit texte numérique compressé modifié (5), d'une information complémentaire (4) numérique permettant de reconstituer le texte numérique compressé original (1), sur l'équipement destinataire, à partir dudit texte numérique compressé modifié (5) et de ladite information complémentaire (4). La présente invention concerne également un système pour la mise en œuvre dudit procédé.